

扬州天楹环保能源有限公司环境信息公开表

一、基础信息			
单位名称	扬州天楹环保能源有限公司	法定代表人	曹德标
组织机构代码	91321012MA1MUP596P	联系方式	15151318080
生产地址	扬州市江都区宜陵镇七里社区马路组与韩复组之间		
生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模			
主要内容	产品	规模	
扬州生活垃圾焚烧发电项目	电能	日焚烧处理700吨生活垃圾，配置2台350吨生活垃圾的焚烧线，1套15MW汽轮发电机组。	
二、排污信息			
执行的污染物排放标准		核定的污染物排放量	
《生活垃圾焚烧污染控制标准》GB18485-2014，《大气污染物综合排放标准》GB16297-1996，《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB12348-2008，《生活垃圾填埋场污染控制标准》GB16889-2008，《污水排入城市下水道水质标准》GJ343-2015和《污水综合排放标准》		扬州天楹环保能源有限公司排放污染物许可证：2019年12月16日至2022年12月15日。许可排放量：二氧化硫65.50t/a、氮氧化物180t/a、烟（粉）尘20.1164t/a。	
（一）、废水			
主要污染物及特征污染物名称	COD、氨氮		
排放方式	污水站处理后接管污水处理厂	排放口数量和分布情况	排放口：1个、位于循环水池东侧
排放浓度	COD≤500mg/L，氨氮≤45mg/L	超标情况	无
执行的污染物排放标准	《污水排入城市下水道水质标准》GJ343-2015和《污水综合排放标准》	核定的排放总量	COD：25.33t/a 氨氮：2.108t/a
（二）、废气			
主要污染物及特征污染物名称	烟尘、二氧化硫、氯化氢、氮氧化物、一氧化碳		
排放方式	达标高空排放	排放口数量和分布情况	1个(2条单独线并在一个烟囱内)
排放浓度	烟尘≤20mg/m ³ 、HCL≤50mg/m ³ 、SO ₂ ≤80mg/m ³ 、NO _x ≤250mg/m ³ 、CO≤80mg/m ³	超标情况	无
执行的污染物排放标准	《生活垃圾焚烧污染控制标准》GB18485-2014	核定的排放总量	二氧化硫65.50t/a、氮氧化物180t/a、烟（粉）尘20.1164t/a、一氧化碳52.36t/a、氯化氢41.89t/a、二噁英0.1047g/a
（三）、固体废物、危险废物情况			
	一般固体废物	危险废物	
	炉渣	飞灰、废机油、废布袋、废膜、废液	
（四）固化飞灰去向			
扬州市江都区飞灰（生活垃圾）填埋场			
三、防治污染设施的建设和运行情况			
设施名称	主要工艺	验收时间	
废水处理设施	调节池+厌氧池（UASB）+反硝化池（A/O）+硝化池+超滤+NF	2021年4月13日	
废气处理设施	SNCR脱硝+半干法+干法+活性炭+布袋除尘器	2021年4月13日	
四、建设项目环境影响评价情况及环境保护行政许可情况（各项分别填写）			
项目名称	建设项目环境影响评价批复情况	文号	
扬州天楹环保能源有限公司扬州市江都区生活垃圾焚烧发电厂项目环境影响报告书	已批复	扬江环发【2018】157号	
五、突发环境事件应急预案			
近年来发生的特发环境事件	无		
突发环境事件应急预案颁布实施日期	2020年12月10日		
突发环境事件应急预案备案情况	已备案		
应急预案演练情况			
六、环境自行监测方案及其备案情况（2021年）			
（一）、环境自行监测方案		已制定，具体见附件	
（二）、环境自行监测方案备案情况		已于2021年4月进行了备案	
（三）、自行监测结果			
废气	符合要求		
废水	符合要求		
固化飞灰	符合要求		
炉渣	符合要求		
二噁英	符合要求		
土壤	符合要求		
地下水	符合要求		
噪声	符合要求		

扬州天楹环保能源有限公司烟气检测数据汇总

2022年 第一季度	检测日期	2022/2/9		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#	4#	5#
	烟尘	30	3	5.25	/	/	/
	二氧化硫	100	9	22.5	/	/	/
	氮氧化物	300	121	150	/	/	/
	氯化氢	60	21	7.2	/	/	/
	一氧化碳	100	ND	ND	/	/	/
	厂界臭气	<10					
2022年 第二季度	检测日期	2022/5/9		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#	4#	5#
	烟尘	30	2.6	3.7	/	/	/
	二氧化硫	100	45	47	/	/	/
	氮氧化物	300	147	131	/	/	/
	氯化氢	60	39.6	23.8	/	/	/
	一氧化碳	100	5	ND	/	/	/
	厂界臭气	<10					

扬州天楹环保能源有限公司烟气重金属检测数据汇总

1月	检测日期	2022.1.10		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#	4#	5#
	汞及其化合物	0.05	ND	ND	/	/	/
	镉及其化合物	0.1	0.00017	0.0000803	/	/	/
	铅及其化合物	1	0.00093	0.00081	/	/	/
2月	检测日期	2022.2.9		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#	4#	5#
	汞及其化合物	0.05	ND	ND	/	/	/
	镉及其化合物	0.1	0.000056	0.000065	/	/	/
	铅及其化合物	1	0.000471	0.000696	/	/	/
3月	检测日期	2022.3.1		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#	4#	5#
	汞及其化合物	0.05	ND	ND	/	/	/
	镉及其化合物	0.1	0.000043	0.000019	/	/	/
	铅及其化合物	1	0.00052	0.00022	/	/	/
4月	检测日期	2022/4/8		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#	4#	5#
	汞及其化合物	0.05	ND	ND	/	/	/
	镉及其化合物	0.1	0.000058	0.000064	/	/	/
	铅及其化合物	1	0.00133	0.00113	/	/	/
5月	检测日期	2022/5/9		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#	4#	5#
	汞及其化合物	0.05	ND	ND	/	/	/
	镉及其化合物	0.1	0.000109	0.00005	/	/	/
	铅及其化合物	1	0.000779	0.00045	/	/	/
6月	检测日期	2022/6/8		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#	4#	5#
	汞及其化合物	0.05	ND	ND	/	/	/
	镉及其化合物	0.1	0.00007	0.0000624	/	/	/
	铅及其化合物	1	0.000836	0.000804	/	/	/

扬州天楹环保能源有限公司飞灰检测数据汇总

一月	检测日期	2022. 1. 6	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准（除注明外，单位mg/L）		检测结果（除注明外，单位mg/L）
	含水率（%）	30		23.2
	钡	25		0.2
	铍	0.02		ND
	镉	0.15		ND
	总铬	4.5		0.04
	铜	40		ND
	镍	0.5		ND
	铅	0.25		ND
	硒	0.1		0.00774
	锌	100		0.03
	汞	0.05		ND
	砷	0.3		0.0073
	六价铬	1.5		ND
二噁英		3 μg/kg	0.076	
一月	检测日期	2022. 1. 12	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准（除注明外，单位mg/L）		检测结果（除注明外，单位mg/L）
	含水率（%）	30		23
	钡	25		0.91
	铍	0.02		ND
	镉	0.15		ND
	总铬	4.5		ND
	铜	40		ND
	镍	0.5		ND
	铅	0.25		ND
	硒	0.1		0.004
	锌	100		0.08
	汞	0.05		ND
	砷	0.3		ND
	六价铬	1.5		ND
二噁英		3 μg/kg	0.0849	
一月	检测日期	2022. 1. 18	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准（除注明外，单位mg/L）		检测结果（除注明外，单位mg/L）
	含水率（%）	30		23.2
	钡	25		0.87
	铍	0.02		ND
	镉	0.15		ND
	总铬	4.5		0.02
	铜	40		ND
	镍	0.5		ND
	铅	0.25		0.07
	硒	0.1		ND
	锌	100		0.06
	汞	0.05		0.0034
	砷	0.3		0.0086

	六价铬	1.5	ND	
	二噁英	3 μg/kg	0.182	
一月	检测日期	2022.1.24	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单位mg/L)	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	含水率 (%)	30	21.6	
	钡	25	0.68	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	0.15	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	ND	
	硒	0.1	0.0066	
	锌	100	0.24	
	汞	0.05	0.00085	
	砷	0.3	0.0058	
	六价铬	1.5	ND	
		二噁英	3 μg/kg	0.012
一月	检测日期	2022.1.30	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单位mg/L)	检测结果 (除注明外, 单位mg/L、汞: ug/L)	
	含水率 (%)	30	21.2	
	钡	25	0.5	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	0.02	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	0.1	
	硒	0.1	0.0082	
	锌	100	0.19	
	汞	0.05	ND	
	砷	0.3	0.0068	
	六价铬	1.5	ND	
		二噁英	3 μg/kg	0.0025
二月	检测日期	2022.2.6	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单位mg/L)	检测结果 (除注明外, 单位mg/L)	
	含水率 (%)	30	24.2	
	钡	25	1.34	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	0.02	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	0.04	
	硒	0.1	0.0022	
	锌	100	0.74	
	汞	0.05	ND	

	砷	0.3	0.014	
	六价铬	1.5	ND	
	二噁英	3 μg/kg	0.008	
二月	检测日期	2022.2.12	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30	21.2	
	钡	25	0.2	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	ND	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	ND	
	硒	0.1	0.0049	
	锌	100	0.92	
	汞	0.05	0.05	
	砷	0.3	0.0065	
	六价铬	1.5	ND	
		二噁英	3 μg/kg	0.135
二月	检测日期	2022.2.18	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30	22.4	
	钡	25	0.4	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	ND	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	ND	
	硒	0.1	0.0017	
	锌	100	0.06	
	汞	0.05	0.0038	
	砷	0.3	0.0114	
	六价铬	1.5	ND	
		二噁英	3 μg/kg	0.269
二月	检测日期	2022.2.24	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30	23.2	
	钡	25	0.37	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	0.07	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	0.06	
	硒	0.1	0.0018	
	锌	100	0.64	
	汞	0.05	0.000045	
	砷	0.3	0.0042	
	六价铬	1.5	ND	
		二噁英	3 μg/kg	0.226
	检测日期	2022.2.28	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30	23.6	
	钡	25	ND	

二月	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	ND	
	铜	40	0.08	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	0.2	
	硒	0.1	0.0033	
	锌	100	0.32	
	汞	0.05	0.00019	
	砷	0.3	0.009	
	六价铬	1.5	ND	
	二噁英	3 μ g/kg	0.265	
三月	检测日期	2022.3.7	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30	28.2	
	钡	25	0.54	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	ND	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	ND	
	硒	0.1	0.0012	
	锌	100	0.12	
	汞	0.05	0.00029	
	砷	0.3	0.00041	
	六价铬	1.5	ND	
二噁英	3 μ g/kg	0.27		
三月	检测日期	2022.3.14	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30	24	
	钡	25	0.49	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	ND	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	ND	
	硒	0.1	0.0034	
	锌	100	0.19	
	汞	0.05	0.000049	
	砷	0.3	0.0073	
	六价铬	1.5	ND	
二噁英	3 μ g/kg	0.05		
三月	检测日期	2022.3.21	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30	25.6	
	钡	25	0.08	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	ND	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	ND	
硒	0.1	0.00048		

	锌	100	0.02	
	汞	0.05	0.00044	
	砷	0.3	0.006	
	六价铬	1.5	ND	
	二噁英	3 μg/kg	0.256	
三月	检测日期	2022.3.24	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30	24.8	
	钡	25	0.76	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	ND	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	0.08	
	硒	0.1	0.0046	
	锌	100	0.06	
	汞	0.05	0.0002	
	砷	0.3	0.00449	
	六价铬	1.5	ND	
	二噁英	3 μg/kg	0.255	
	三月	检测日期	2022.9.28	检测单位
检测项目		标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
含水率 (%)		30	24	
钡		25	0.38	
铍		0.02	ND	
镉		0.15	0.01	
总铬		4.5	0.02	
铜		40	0.02	
镍		0.5	ND	
铅		0.25	0.12	
硒		0.1	0.0063	
锌		100	0.22	
汞		0.05	0.00076	
砷		0.3	0.0037	
六价铬		1.5	ND	
二噁英		3 μg/kg	0.338	
四月		检测日期	2022.4.8	检测单位
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30	26.8	
	钡	25	0.47	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	0.07	
	铜	40	0.02	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	0.06	
	硒	0.1	0.005	
	锌	100	0.13	
	汞	0.05	0.000049	
	砷	0.3	0.0098	
	六价铬	1.5	ND	
	二噁英	3 μg/kg	0.034	
		检测日期	2022.4.15	检测单位
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	

四月	含水率 (%)	30	22.6	
	钡	25	0.5	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	ND	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	0.04	
	硒	0.1	0.0055	
	锌	100	0.1	
	汞	0.05	0.00032	
	砷	0.3	0.01	
	六价铬	1.5	ND	
	二噁英	3 μ g/kg	0.082	
	四月	检测日期	2022.4.18	检测单位
检测项目		标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
含水率 (%)		30	24	
钡		25	0.47	
铍		0.02	ND	
镉		0.15	ND	
总铬		4.5	ND	
铜		40	ND	
镍		0.5	ND	
铅		0.25	0.05	
硒		0.1	0.003	
锌		100	0.22	
汞		0.05	0.00009	
砷		0.3	0.0037	
六价铬		1.5	ND	
二噁英	3 μ g/kg	0.00023		
四月	检测日期	2022.4.24	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30	22.2	
	钡	25	0.76	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	ND	
	总铬	4.5	0.02	
	铜	40	ND	
	镍	0.5	ND	
	铅	0.25	ND	
	硒	0.1	0.0025	
	锌	100	0.06	
	汞	0.05	0.00004	
	砷	0.3	0.0025	
	六价铬	1.5	ND	
二噁英	3 μ g/kg	0.012		
四月	检测日期	2022.4.30	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30	24.4	
	钡	25	0.23	
	铍	0.02	ND	
	镉	0.15	0.04	
	总铬	4.5	0.04	
	铜	40	0.04	
镍	0.5	ND		

	铅	0.25	ND	
	硒	0.1	0.0099	
	锌	100	0.35	
	汞	0.05	0.00036	
	砷	0.3	0.0073	
	六价铬	1.5	ND	
	二噁英	3 μg/kg	0.072	
五月	检测日期	2022.5.6	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30		25.4
	钡	25		0.46
	铍	0.02		ND
	镉	0.15		0.01
	总铬	4.5		0.04
	铜	40		ND
	镍	0.5		ND
	铅	0.25		0.11
	硒	0.1		0.0006
	锌	100		0.09
	汞	0.05		0.00013
	砷	0.3		ND
	六价铬	1.5		ND
	二噁英	3 μg/kg	0.026	
五月	检测日期	2022.5.12	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30		26.2
	钡	25		0.45
	铍	0.02		ND
	镉	0.15		0.01
	总铬	4.5		0.04
	铜	40		ND
	镍	0.5		ND
	铅	0.25		0.14
	硒	0.1		0.0019
	锌	100		0.06
	汞	0.05		0.00014
	砷	0.3		ND
	六价铬	1.5		ND
	二噁英	3 μg/kg	0.018	
五月	检测日期	2022.5.18	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30		24.6
	钡	25		0.34
	铍	0.02		ND
	镉	0.15		0.01
	总铬	4.5		0.03
	铜	40		ND
	镍	0.5		ND
	铅	0.25		0.16
	硒	0.1		0.0114
	锌	100		0.12
	汞	0.05		0.00022
	砷	0.3		0.0074
	六价铬	1.5		ND
	二噁英	3 μg/kg	0.0005	

五月	检测日期	2022.5.24	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30		24.8
	钡	25		0.34
	铍	0.02		ND
	镉	0.15		0.01
	总铬	4.5		0.03
	铜	40		ND
	镍	0.5		ND
	铅	0.25		0.18
	硒	0.1		0.0045
	锌	100		0.12
	汞	0.05		0.00015
	砷	0.3		0.004
	六价铬	1.5		ND
二噁英	3 μ g/kg		0.008	
五月	检测日期	2022.5.30	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30		24.6
	钡	25		ND
	铍	0.02		ND
	镉	0.15		ND
	总铬	4.5		ND
	铜	40		ND
	镍	0.5		ND
	铅	0.25		ND
	硒	0.1		0.005
	锌	100		0.02
	汞	0.05		0.000054
	砷	0.3		0.0069
	六价铬	1.5		ND
二噁英	3 μ g/kg		0.002	
六月	检测日期	2022.6.6	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30		25
	钡	25		0.58
	铍	0.02		ND
	镉	0.15		0.01
	总铬	4.5		0.06
	铜	40		ND
	镍	0.5		ND
	铅	0.25		0.13
	硒	0.1		0.00063
	锌	100		0.25
	汞	0.05		0.0002
	砷	0.3		0.0013
	六价铬	1.5		ND
二噁英	3 μ g/kg		0.0078	
	检测日期	2022.6.12	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位	
	含水率 (%)	30		24
	钡	25		0.56
	铍	0.02		ND
	镉	0.15		0.01
总铬	4.5		0.05	

六月	铜	40	ND		
	镍	0.5	ND		
	铅	0.25	0.16		
	硒	0.1	0.0039		
	锌	100	0.3		
	汞	0.05	0.00039		
	砷	0.3	0.0027		
	六价铬	1.5	ND		
	二噁英	3 μg/kg	0.0012		
六月	检测日期	2022.6.18	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司	
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位		
	含水率 (%)	30	25		
	钡	25	0.59		
	铍	0.02	ND		
	镉	0.15	0.02		
	总铬	4.5	0.06		
	铜	40	ND		
	镍	0.5	ND		
	铅	0.25	ND		
	硒	0.1	0.0062		
	锌	100	0.29		
	汞	0.05	0.00064		
	砷	0.3	0.0033		
	六价铬	1.5	ND		
		二噁英	3 μg/kg	0.018	
	六月	检测日期	2022.6.24	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
检测项目		标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位		
含水率 (%)		30	25		
钡		25	0.59		
铍		0.02	ND		
镉		0.15	0.02		
总铬		4.5	0.06		
铜		40	ND		
镍		0.5	ND		
铅		0.25	ND		
硒		0.1	0.0047		
锌		100	0.31		
汞		0.05	0.0001		
砷		0.3	0.0045		
六价铬		1.5	ND		
		二噁英	3 μg/kg	0.042	
六月		检测日期	2022.6.30	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准 (除注明外, 单	检测结果 (除注明外, 单位		
	含水率 (%)	30	24		
	钡	25	0.31		
	铍	0.02	ND		
	镉	0.15	ND		
	总铬	4.5	ND		
	铜	40	ND		
	镍	0.5	ND		
	铅	0.25	0.13		
	硒	0.1	0.00098		
	锌	100	4.98		
	汞	0.05	0.0001		
	砷	0.3	0.0033		

	六价铬	1.5	ND
	二噁英	3 μ g/kg	0.012

扬州天楹环保能源有限公司炉渣热灼减率检测数据汇总

一月	检测日期	2022. 1. 7	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热灼减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
			1.83	1.44	/	/	/	
一月	检测日期	2022. 1. 14	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热灼减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
			1.93	2.56	/	/	/	
一月	检测日期	2022. 1. 21	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热灼减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
			2.15	1.32	/	/	/	
一月	检测日期	2022. 1. 28	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热灼减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
			2.35	1.32	/	/	/	
二月	检测日期	2022. 2. 7	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热灼减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
			2.19	2.11	/	/	/	
二月	检测日期	2022. 2. 14	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热灼减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
			1.29	2.68	/	/	/	
二月	检测日期	2022. 2. 21	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热灼减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
			2.09	1.1	/	/	/	
二月	检测日期	2022. 2. 28	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热灼减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
			1.12	2.18	/	/	/	
三月	检测日期	2022. 3. 7	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热灼减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
			1.83	1.36	/	/	/	
三月	检测日期	2022. 3. 14	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热灼减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
			1.54	2.11	/	/	/	
三月	检测日期	2022. 3. 21	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热灼减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
			1.94	1.62	/	/	/	
三月	检测日期	2022. 3. 28	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热灼减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
			1.1	1.64	/	/	/	

四月	检测日期	2022.4.7	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热酌减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
				1.63	1.13	/	/	/
四月	检测日期	2022.4.14	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热酌减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
				2.02	1.62	/	/	/
四月	检测日期	2022.4.21	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热酌减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
				1.84	2.12	/	/	/
四月	检测日期	2022.4.28	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热酌减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
				1.84	1.26	/	/	/
五月	检测日期	2022.5.7	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热酌减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
				1.62	1.84	/	/	/
五月	检测日期	2022.5.14	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热酌减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
				2.12	1.26	/	/	/
五月	检测日期	2022.5.21	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热酌减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
				1.26	2.01	/	/	/
五月	检测日期	2022.5.28	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热酌减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
				2.11	1.78	/	/	/
六月	检测日期	2022.6.7	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热酌减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
				1.98	2.56	/	/	/
六月	检测日期	2022.6.14	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热酌减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
				1.81	2.76	/	/	/
六月	检测日期	2022.6.21	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热酌减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
				2.2	1.95	/	/	/
六月	检测日期	2022.6.28	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (%)	检测结果 (%)					
	热酌减率	5	1#	2#	3#	4#	5#	
				4.49	4.19	/	/	/

扬州天楹环保能源有限公司废水检测数据汇总

2022年1月	检测日期	2022. 1. 10	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位	
	汞	0.001	0.00032	
	铬	0.1	0.018	
	镉	0.01	0.0004	
	铅	0.1	0.025	
	六价铬	0.05	ND	
2022年2月	检测日期	2022. 2. 9	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位	
	汞	0.001	0.00008	
	铬	0.1	0.0056	
	镉	0.01	0.00057	
	铅	0.1	0.0074	
	六价铬	0.05	ND	
2022年3月	检测日期	2022. 3. 1	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位	
	汞	0.001	0.00026	
	铬	0.1	0.005	
	镉	0.01	0.00045	
	铅	0.1	0.0014	
	六价铬	0.05	ND	
2022年4月	检测日期	2022. 4. 8	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位	
	汞	0.001	0.00016	
	铬	0.1	0.0036	
	镉	0.01	0.00038	
	铅	0.1	0.0065	
	六价铬	0.05	ND	
2022年5月	检测日期	2022. 5. 8	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位	
	汞	0.001	0.00013	
	铬	0.1	0.023	
	镉	0.01	0.00048	
	铅	0.1	0.005	
	六价铬	0.05	ND	
2022年6月	检测日期	2022. 6. 8	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司
	检测项目	标准（除注明外，	检测结果（除注明外，单位	
	汞	0.001	0.00019	
	铬	0.1	0.063	
	镉	0.01	0.00064	
	铅	0.1	0.0035	
	六价铬	0.05	ND	
砷	0.1	0.0056		

扬州天楹环保能源有限公司烟气二噁英检测数据汇总

2022年	检测日期	2022.5.27	检测单位	泰科检测科技江苏有限公司				
	检测项目	标准 (ng-TEQ/m ³)	检测结果 (ng-TEQ/m ³)					
			1#	2#	3#	4#	5#	
	烟气二噁英	0.1	0.0061	0.004	/	/	/	
			0.0077	0.0013	/	/	/	
平均值		0.001	0.0031	/	/	/		
		0.005	0.003	/	/	/		

扬州天楹环保能源有限公司土壤检测数据汇总

	检测日期		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司	
	检测项目	数据单位	标准	检测结果（除注明外，单位	
	上风向	PH	mg/kg	>7.5	
		镉	mg/kg	0.6	
		铅	mg/kg	350	
		汞	mg/kg	1	
		锌	mg/kg	300	
	下风向	PH	mg/kg	>7.5	
		镉	mg/kg	0.6	
		铅	mg/kg	350	
		汞	mg/kg	1	
		锌	mg/kg	300	

扬州天楹环保能源有限公司地下水检测数据汇总

	检测日期	2022. 2. 9		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司		
	检测项目	标准	1#	2#	3#	4#	5#
2月	PH	6.5-8.5	7.3	7.2	7.4	/	/
	总大肠菌群	3MPN/100mL	1.1	1.8	1.4	/	/
	高锰酸盐指数	3mg/L	2.2	2.3	2.4	/	/
	氟化物	1mg/L	0.78	0.301	0.263	/	/
	氨氮	0.5mg/L	0.252	0.228	0.185	/	/
	汞	0.001mg/L	ND	ND	ND	/	/
	铅	0.01mg/L	0.00013	ND	ND	/	/
	铁	0.3mg/L	0.0014	ND	ND	/	/
	锰	0.1mg/L	0.00359	0.0048	0.082	/	/
	砷	0.01mg/L	0.006	0.006	0.001	/	/
	六价铬	0.5mg/L	ND	ND	ND	/	/
	镍	0.03mg/L	0.0012	0.0019	0.0052	/	/
	镉	0.005mg/L	0.00006	ND	ND	/	/
	硝酸盐	20mg/L	5.15	0.536	0.222	/	/
	亚硝酸盐	1mg/L	ND	ND	ND	/	/
	溶解性固体	1000mg/L	886	711	796	/	/
	氯化物	250mg/L	33.3	41.6	23.2	/	/
	挥发酚	0.002mg/L	ND	ND	ND	/	/
	总硬度	450mg/L	327	291	358	/	/
	细菌总数	100CFU/mL	41	67	53	/	/
总氰化物	0.05mg/L	ND	ND	ND	/	/	
5月	检测日期	2022. 5. 8		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司		
	检测项目	标准 (mg/m ³)	1#	2#	3#	4#	5#
	PH	6.5-8.5	7.2	7.4	7.5	/	/
	总大肠菌群	3MPN/100mL	1.1	2.4	1.8	/	/
	高锰酸盐指数	3mg/L	2.6	2.6	2.4	/	/
	氟化物	1mg/L	0.193	0.193	0.299	/	/
	氨氮	0.5mg/L	0.232	0.25	0.258	/	/
	汞	0.001mg/L	ND	ND	ND	/	/
	铅	0.01mg/L	0.00015	0.00014	0.00036	/	/
	铁	0.3mg/L	0.002	0.006	0.0187	/	/
	锰	0.1mg/L	0.0003	0.00027	0.0069	/	/
	砷	0.01mg/L	0.0008	0.0045	0.0049	/	/
	六价铬	0.5mg/L	ND	ND	ND	/	/
	镍	0.03mg/L	0.0008	0.00019	0.00088	/	/
	镉	0.005mg/L	ND	ND	ND	/	/
	硝酸盐	20mg/L	ND	ND	ND	/	/
	亚硝酸盐	1mg/L	ND	ND	ND	/	/
	溶解性固体	1000mg/L	948	858	887	/	/
	氯化物	250mg/L	172	131	100	/	/
	挥发酚	0.002mg/L	ND	ND	ND	/	/
总硬度	450mg/L	238	303	353	/	/	
细菌总数	100CFU/mL	47	65	51	/	/	
总氰化物	0.05mg/L	ND	ND	ND	/	/	

扬州天楹环保能源有限公司噪声检测数据汇总

检测日期	2022. 1. 10		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司	
	检测项目	数据单位	标准	检测结果	
2022年1月	昼间	N1	dB	65	55.9
		N2	dB	65	56
		N3	dB	65	55.7
		N4	dB	65	55.6
		N5	dB	65	55.8
		N6	dB	65	55.2
		N7	dB	65	55.3
		N8	dB	65	55.3
	夜间	N1	dB	55	47
		N2	dB	55	46.3
		N3	dB	55	46.4
		N4	dB	55	46.6
		N5	dB	55	46.4
		N6	dB	55	45.8
		N7	dB	55	46
		N8	dB	55	46.2
检测日期	2022. 2. 9		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司	
检测项目	数据单位	标准	检测结果		
2022年2月	昼间	N1	dB	65	57
		N2	dB	65	58.4
		N3	dB	65	58.3
		N4	dB	65	58.8
		N5	dB	65	58.1
		N6	dB	65	56.8
		N7	dB	65	58.4
		N8	dB	65	57.9
	夜间	N1	dB	55	47.2
		N2	dB	55	46.2
		N3	dB	55	46.8
		N4	dB	55	48.2
		N5	dB	55	48.3
		N6	dB	55	48.3
		N7	dB	55	48.7
		N8	dB	55	48.8
检测日期	2022. 3. 1		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司	
检测项目	数据单位	标准	检测结果		
2022年3月	昼间	N1	dB	65	57.8
		N2	dB	65	58
		N3	dB	65	57.4
		N4	dB	65	58.2
		N5	dB	65	57.5
		N6	dB	65	57.3
		N7	dB	65	58.1
		N8	dB	65	57.2
		N1	dB	55	49.1
		N2	dB	55	48.8

	夜间	N3	dB	55	48.4	
		N4	dB	55	49.1	
		N5	dB	55	48.7	
		N6	dB	55	48.7	
		N7	dB	55	49.1	
		N8	dB	55	48.8	
2022年4月	检测日期	2022.4.8		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司	
	检测项目	数据单位	标准	检测结果		
	昼间	N1	dB	65	57.2	
		N2	dB	65	56.8	
		N3	dB	65	56.5	
		N4	dB	65	56.9	
		N5	dB	65	57.1	
		N6	dB	65	57.3	
		N7	dB	65	57	
		N8	dB	65	56.7	
	夜间	N1	dB	55	48.5	
		N2	dB	55	49.1	
		N3	dB	55	48.6	
		N4	dB	55	48.4	
		N5	dB	55	48.1	
		N6	dB	55	47.8	
N7		dB	55	47.9		
N8		dB	55	47.8		
2022年5月	检测日期	2022.5.8		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司	
	检测项目	数据单位	标准	检测结果		
	昼间	N1	dB	65	56.3	
		N2	dB	65	55.7	
		N3	dB	65	56	
		N4	dB	65	56.6	
		N5	dB	65	57	
		N6	dB	65	57.2	
		N7	dB	65	57.3	
		N8	dB	65	55.8	
	夜间	N1	dB	55	48.5	
		N2	dB	55	48.7	
		N3	dB	55	48	
		N4	dB	55	48.5	
		N5	dB	55	48.1	
		N6	dB	55	48.3	
N7		dB	55	48.1		
N8		dB	55	47.4		
2022年6月	检测日期	2022.6.8		检测单位	泰科检测科技江苏有限公司	
	检测项目	数据单位	标准	检测结果		
	昼间	N1	dB	65	55.9	
		N2	dB	65	55.5	
		N3	dB	65	56	
		N4	dB	65	55.1	
		N5	dB	65	55.9	
N6		dB	65	55.6		

2022年6月		N7	dB	65	56.2
		N8	dB	65	56.7
	夜间	N1	dB	55	49.1
		N2	dB	55	49
		N3	dB	55	48.3
		N4	dB	55	48.7
		N5	dB	55	48.3
		N6	dB	55	48.1
		N7	dB	55	47.8
		N8	dB	55	48.1